



LK01
 Arten:
Amara aenea
Amara aulica
Amara bifrons
Amara fulva
Calathus cinctus
Calathus melanocephalus
*Harpalus autumnalis**
Harpalus fuscipes
Calathus melanocephalus
*Harpalus autumnalis**
Harpalus griseus
Harpalus rubripes
Harpalus tardus
Ophonus rufibarbis
Syntomus truncatellus

LK02
 Arten:
Calathus fuscipes
*Harpalus luteicornis**
Nebria brevicollis
Notiophilus palustris
Pterostichus oblongopunctatus

- Tangentiale Verbindung Ost Berlin**
- Laufkäfer- und Altholzkäfer-Kartierung**
- Nachgewiesene Laufkäferarten**
- | | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| <i>Amara aenea</i> | Erzfarbener Kanalkäfer |
| <i>Amara aulica</i> | Prächtiger Kanalkäfer |
| <i>Amara bifrons</i> | Brauner Punkthals-Kamelläufer |
| <i>Amara fulva</i> | Gelber Kanalkäfer |
| <i>Calathus cinctus</i> | Sand-Kahnläufer |
| <i>Calathus fuscipes</i> | Großer Kahnläufer |
| <i>Calathus melanocephalus</i> | Röthals-Kahnläufer |
| <i>Harpalus autumnalis*</i> | Herbst-Schnellläufer |
| <i>Harpalus griseus</i> | Kleiner Acker-Schnellläufer |
| <i>Harpalus luteicornis*</i> | Gelbfühler-Schnellläufer |
| <i>Harpalus rubripes</i> | Rotbeiniger Schnellläufer |
| <i>Harpalus tardus</i> | Dunkler Schnellläufer |
| <i>Nebria brevicollis</i> | Gewöhnlicher Dammläufer |
| <i>Notiophilus palustris</i> | Gewöhnlicher Laubläufer |
| <i>Ophonus rufibarbis</i> | Breithaisiger Haarschnellläufer |
| <i>Pterostichus oblongopunctatus</i> | Gewöhnlicher Wald-Gräbläufer |
| <i>Syntomus truncatellus</i> | Gewöhnlicher Streuläufer |
- (* = wertgebende Art)
- Laufkäfer-Untersuchungsflächen (LK01, LK02)**
- Laufkäfer-Untersuchungsfläche mit mittlerer Bedeutung
 - Laufkäfer-Untersuchungsfläche mit geringer Bedeutung
- Laufkäfer-Fallen**
- Fallen-Standort
- Präsenzkontrolle der potentiellen Altholzkäfer-Habitatbäume (HK01 - HK05)**
- potentielle Eignung für Eremit
 - Eremit-Vorkommen wird ausgeschlossen
- Sonstige Informationen**
- Trassen-Varianten
 - Untersuchungsgebiet 50 m-Korridor